

**DETEKSI KUALITAS TELUR AYAM RAS KONSUMSI
MENGUNAKAN METODE *DISCRETE COSINE TRANSFORM*
DENGAN KLASIFIKASI *K-NEAREST NEIGHBOR* BEBASIS ANDROID**

***QUALITY DETECTION OF CHICKEN EGG CONSUMPTION BY USING
DISCRETE COSINE TRANSFORM (DCT) WITH K-NEAREST
NEIGHBOR (K-NN) CLASSIFICATION METHOD BASED ON ANDROID***

TUGAS AKHIR

Disusun dalam rangka memenuhi salah satu persyaratan untuk menyelesaikan Program Studi
Strata 1 Teknik Telekomunikasi

Disusun oleh :

TASYA FIKRIYAH BACHERAMSYAH

1101144018



PROGRAM STUDI S1 TEKNIK TELEKOMUNIKASI

FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO

UNIVERSITAS TELKOM

BANDUNG

2017